

**A**ccurate **S**table

**I**ntelligent **I**nnovative

### ★ Parámetro

- Rendimiento: 200 pruebas constantes por hora (reactivo único y doble, el ISE no está incluido).
- Rango lineal: 0-4.0A.
- Rango de longitud de onda: 300-800nm, espectrofotometría trasera, 8 longitudes de onda (4 posiciones de repuesto son opcionales).
- Volumen de la muestra: 2-50ul, paso a 0,1ul.
- Bandeja de reactivos: 80 posiciones para reactivos. Bandeja de muestras: 40 posiciones para muestras. Bandeja de reacción: 44 posiciones para cubetas.
- Volumen mínimo de reacción: 150ul.
- Tasa de arrastre: menos del 0,005%.
- Control de la temperatura: calentamiento sólido,  $37 \pm 0,1^{\circ}\text{C}$ .
- Sistema de lavado: 6 agujas y sistema de lavado repetido 3 veces.
- El reactivo, las muestras, el agua desionizada y las aguas residuales pueden controlarse a través del inductor de líquidos.
- Almacenamiento: más de dos millones de resultados de pruebas.
- La pantalla de cristal líquido en color de 21 pulgadas está conectada con la impresora, y se puede imprimir un informe en inglés.
- Amplia fuente de tensión y corriente: AC 100-240V.



**Make**  
the future healthy



GUANGZHOU EXCBIO TECHNOLOGY CO., LTD

Address: #301, unit G8, Science City Kefeng Road No.31, Guangzhou Hi-Tech Industry Development Zone, Guangzhou China.

Tel: +86-020-66236188 +86-020-66236187

Fax: +86-020-66236185 Email: service@excbio.com

Web: www.excbio.com Weixin: excbio



**EC 9200**  
Analizador químico automático

Línea de servicio  
**400-806-6306**





# Analizador químico *Automático*



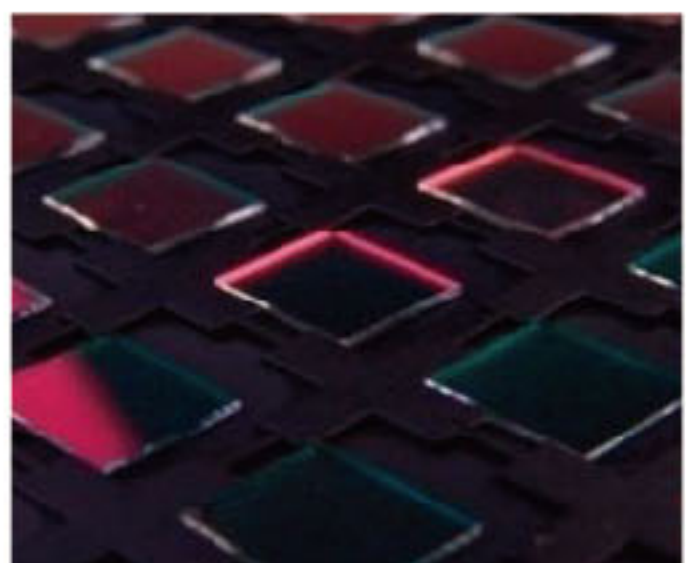
## Analizador químico automático

- Discreto, constante 200T/H (reactivo simple y doble).
- El principio de la ley de Beer-Lambert y la imetría turbia-inmunoensayo y muchos métodos como el método del punto final, el método de la tasa y el método de los dos puntos pueden ser adoptados para llevar a cabo más artículos clínicos en el laboratorio.



## Componentes de alta precisión y excelente calidad

- La sonda de muestreo hecha por un fabricante de renombre mundial garantiza mejores resultados de muestreo y limpieza.
- El detector, de un conocido fabricante, garantiza resultados estables y precisos en las pruebas.
- Las bombas, las válvulas y la fuente de luz de fabricantes reconocidos garantizan una mayor vida útil y reducen los costes de mantenimiento y funcionamiento.



## Sistema óptico avanzado

- El filtro óptico hecho por fabricantes de renombre mundial con 8 longitudes de onda, podría ampliarse a 12 longitudes de onda.
- El sistema óptico totalmente cerrado está bien protegido contra el moho, la humedad y el óxido, y no necesita mantenimiento.

## Sistema de limpieza patentado

- Sistema de limpieza patentado sin residuos líquidos, 6 agujas y sistema de limpieza repetida 3 veces garantizan excelentes resultados de limpieza y resultados precisos de las pruebas.
- El entrelazado interior y exterior de la sonda de muestreo se limpia constantemente con la solución limpiadora de tipo fuente, de esta manera se evita la contaminación por arrastre.

## Sistema de control de temperatura eficiente y estable

- La avanzada tecnología de calentamiento directo de sólidos eleva la temperatura rápidamente y sin necesidad de mantenimiento.
- El exclusivo sistema patentado de control de la temperatura y la alta precisión del control de la temperatura ( $37\pm 0,1^{\circ}\text{C}$ ) garantizan la mejor temperatura de reacción.

## Perfecta función de detección en tiempo real

- Monitorización en tiempo real del estado de las muestras, la curva de reacción, la curva de calibración y el gráfico de control de calidad.
- Monitorización en tiempo real de la placa de reactivos, la placa de muestras y la placa de reacción.
- Monito ring en tiempo real para el entrecruzamiento de líquidos de reactivos, muestras, agua desionizada y líquidos residuales.

## Software inteligente con un funcionamiento sencillo

- La interfaz en inglés, combinada con los gráficos, hace que el funcionamiento sea más sencillo
- Potente función de consulta, edición y análisis estadístico.
- Cualquier modo de informe y datos de informe.
- Soporta todos los sistemas de operación, conexión bidireccional LIS.

